

DEUX NOUVEAUX LAMIAIRES DU MUSÉE DE GÈNES

(Coleoptera. Cerambycidae)

par Dr. STEPHAN BREUNING

Grâce à l'obligeance des Messieurs les Docteurs C. Alzona et F. Capra j' ai eu l' occasion d' étudier un petit lot ultérieur de Longicornes, parmi lesquels j' ai relevé les deux espèces nouvelles suivantes. Les types et paratypes de ces espèces se trouvent au Museo Civico di Storia Naturale di Genova.

1. *Dorcadion* (Sg. *Pedestredorcadion*) *Caprai* sp. nov.

♂. Allongé. Antennes sensiblement moins longues que le corps, les premiers articles garnis de courts poils dressés, le scape court et fort, à peu près de la longueur du troisième article. Tête avec une ponctuation dense et très fine, toutefois un peu moins fine sur le vertex. Pronotum transverse, avec une ponctuation dense et fine, parcouru d' une étroite dépression médiane et pourvu d' un grand tubercule latéral conique et obtus. Elytres allongés, convexes, faiblement élargis sur les côtés, arrondis au sommet, avec une ponctuation dense et fine, très fine même dans la moitié postérieure.

Noir, faiblement luisant. Tête revêtue d' une fine pubescence brune et ornée de deux taches occipitales noir velouté. Disque du pronotum presque dénudé. Ecusson à pubescence blanche. Elytres démunis de pubescence exception faite d' une bande suturale blanche pas trop étroite, accompagnée extérieurement d' une assez large bande noir velouté. Les parties latérales du pronotum, l' extrême bord latéral de l' élytre, les épipleures et le dessous du corps revêtus d' une pubescence d' un brun grisâtre clair. Pattes et antennes rouge foncé et couvertes de pubescence brun clair.

♀. inconnue.

Longueur: 10 à 12 mm. Largeur: 2 mm. $\frac{3}{4}$ à 3 mm. $\frac{3}{4}$.

Type: un ♂ de Perse, environs de Téhéran, 5-XI-74, leg. Kerim. Deux ♂ paratypes.

Dans mon tableau de détermination du genre *Dorcadion* Dalm., cette espèce s' intercale près du numéro 366 en différant de *punctipenne*

Küst. et d' *olympium* Gnglb. ssp. *convexum* Breun., par le tubercule latéral du pronotum qui est conique et obtus.

2. *Nupserha somalica* sp. nov.

Allongé. Antennes assez fortes, aussi longues que le corps, le scape peu long, aussi long que le troisième ou que le quatrième article. Lobes inférieurs des yeux trois fois plus longs que les joues (δ). Front un peu plus large que l'un de ces lobes (δ). Ponctuation de la tête et du pronotum très dense et fine. Pronotum transverse, convexe, étranglé avant le bord postérieur. Elytres allongés, échancrés au sommet (l'angle sutural étiré en une très petite épine, le marginal étiré en un long lobe triangulaire pointu), grossièrement ponctués. Chaque élytre présente une crête humérale tranchante et deux crêtes discales: une externe tranchante et une interne faiblement indiquée. Dernier segment abdominal du δ faiblement déprimé postérieurement au milieu.

Jaune rougeâtre, revêtu d'une fine pubescence jaunâtre. Une petite tache brune au bord postérieur du vertex. Pronotum avec deux assez petites taches discales circulaires prémédianes noires et avec deux larges bandes longitudinales noires, située chacune sur la partie latérale et prolongée en avant jusqu'au bord postérieur de l'oeil. Le tiers apical des élytres, le mésosternum, le métasternum, l'abdomen, la moitié apicale des tibias postérieurs et les tarses: noirs et revêtus d'une fine pubescence grise. Antennes noires, à pubescence brun noir.

Longueur: 9 à 10 mm. Largeur: 2 mm. $1/4$ à 2 mm. $1/3$.

Type: un δ de Somalie: Villaggio Duca degli Abruzzi, VI-1925. Un Paratype δ .